

(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005年7月7日 (07.07.2005)

PCT

(10) 国際公開番号
WO 2005/062184 A1

(51) 国際特許分類⁷:

G06F 12/00

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/019232

(22) 国際出願日:

2004年12月22日 (22.12.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願 2003-426809

2003年12月24日 (24.12.2003) JP

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 松下電器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大字門真 1006 番地 Osaka (JP).

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人(米国についてのみ): 井上 信治 (IN-OUE, Shinji). 越智 誠 (OCHI, Makoto). 宗 広和 (SO-Hirokazu). 前田 卓治 (MAEDA, Takuji).

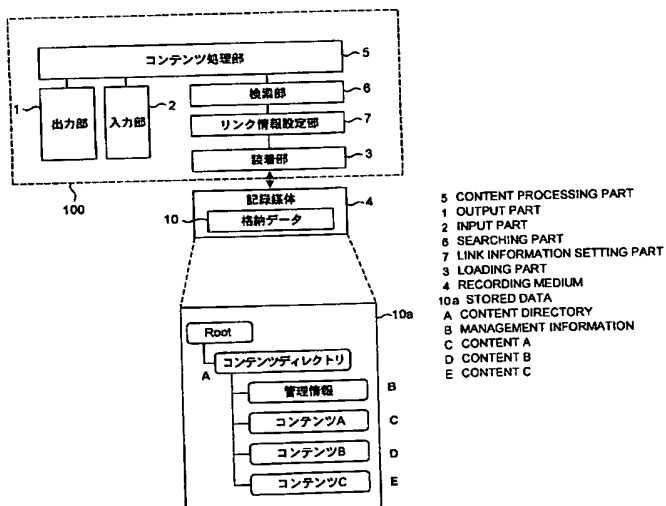
(74) 代理人: 河宮 治, 外 (KAWAMIYA, Osamu et al.); 〒5400001 大阪府大阪市中央区城見 1 丁目 3 番 7 号 IMP ビル 青山特許事務所 Osaka (JP).

(81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,

[統葉有]

(54) Title: DATA PROCESSING APPARATUS AND DATA PROCESSING METHOD

(54) 発明の名称: データ処理装置およびデータ処理方法



WO 2005/062184 A1

(57) Abstract: A data processing apparatus (100) can reproduce contents stored in a predetermined area of a recoding medium (4). The recoding medium (4) stores content data and management information by which to manage the content data. If a content is to be reproduced which is managed by the management information on the recoding medium (4) but which is not existent, as entity data, in the predetermined area of the recoding medium (4), the data processing apparatus (100) uses a searching part (6) to search other areas of the recoding medium (4) for the content. If the corresponding content is found, then a link information setting part (7) sets link information (symbolic link, shortcut, or the like) on the recoding medium (4) such that the corresponding content can be accessed from the management information.

(57) 要約: データ処理装置 (100) は記録媒体 (4) の所定領域に格納されたコンテンツの再生が可能である。記録媒体 (4) は、コンテンツデータと、コンテンツデータを管理する管理情報を格納する。データ処理装置 (100) は、記録媒体 (4) 上の管理情報では管理されているが、記録媒体 (4) の所定領域に実体データが存在しないコンテンツを再生する場合に、検索部 (6) により記録媒体 (4) の他の領域においてコンテンツを検索する。

[統葉有]



SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

(84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ヨーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR),

添付公開書類:

— 國際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイドノート」を参照。